

التكوين في الماستر

يعتمد في توجيه الطلاب إلى الماستر على معيارين أساسيين. يتم ترجيح هذين المعيارين بطريقة تسمح، بكل حيادية، للأكثر كفاءة تحقيق رغبتهم. المعياران هما:

- ترتيب الطالب في دفعته، بإجراء معدل للمجموعة وفق الملحق الوصفي للدبلوم.
- ترتيب شهادة الليسانس بالنسبة لدرجة مواثمتها مع الماستر.

التخصصات في الماستر (حاليا)

التخصصات	الفروع (الشعب)
• تحكم كهربائي • ماكينات كهربائية • شبكات كهربائية	كهر وتقني
• طاقات متجددة (ف ت و)	طاقات متجددة شمسية ضوئية (ف ت و)
• إلكترونيك الأنظمة المضمنة	إلكترونيك
• آلية وإعلام آلي صناعي	آلية
• اتصالات سلكية ولا سلكية	اتصالات سلكية ولا سلكية
• الكهروميكانيك	الكهروميكانيك
• إنشاء ميكانيكي • طاقوية	هندسة ميكانيكية
• هندسة التعدين	تعدين
• ري حضري • منشآت الري • جيو تقني	ري
• مواد الهندسة المدنية • هياكل	هندسة مدنية
• طرق و منشآت فنية	أشغال عمومية
• هندسة كيميائية	هندسة الطرائق
• هندسة الطرائق للبيئة	علوم وهندسة البيئة

التكوين في الدكتوراه

الدكتوراه، تكوين من خلال البحث، مقترحة لحاملي شهادة الماستر أو ما يعادلها. الالتحاق بهذا النوع من التكوين يكون على أساس اجتياز مسابقة وطنية على مرحلتين:

- دراسة ملف المرشح
- امتحان كتابي

كلتا المرحلتين إجبارية و إقصائية. تتيح دراسة الملف تقييم المرحلة الجامعية للمرشح (المسار الدراسي في السنة الأولى ماستر، الترتيب في نهاية السنة الثانية ماستر، نوعية مشروع التخرج، المسار الدراسي قبل الماستر ...) وإجراء انتقاء أولي للمرشحين الذين يستوفون شروط القبول البيداغوجية.

تخصصات الدكتوراه (المقترحة للسنة الجارية)

التخصصات	الفروع (الشعب)
• علوم المياه والبيئة • الموارد المائية • منشآت و تهيئة هيدروليكية • ري حضري	ري
• هندسة البيئة	علوم وهندسة البيئة
• هندسة كيميائية • هندسة طرائق المواد	هندسة الطرائق
• طرقات و منشآت فنية	أشغال عمومية
• آلية و أنظمة • آلية و روبوتيك • آلية و إعلام آلي صناعي	آلية
• الطاقات المتجددة في الكهر وتقني • الطاقات المتجددة الشمسية الكهروضوئية • الطاقات المتجددة	الطاقات المتجددة
• كهر وتقني	كهر وتقني
• تحليل متعدد الأبعاد و التعلم الآلي للتصوير	إلكترونيك
• هياكل • مواد البناء • جيو تقني	هندسة مدنية
• طاقوية • إنشاء ميكانيكي	هندسة ميكانيكية

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد خيضر بسكرة

كلية العلوم والتكنولوجيا



أبواب مفتوحة على الكلية
(أكتوبر 2020)



كلية العلوم والتكنولوجيا

ص ب، 145 ق ر، 07000 بسكرة - 55 32 54 033 213+
www.fst.univ-biskra.dz



أ. د. محمد السعيد شيباح

مسؤول فريق ميدان التكوين للعلوم والتكنولوجيا

ب. | : ms.chebbah@univ-biskra.dz - الهاتف: 46 31 54 033.

